

Nabídka jarních plodin 2018

VPAGRO

Pšenice jarní

RGT Doubleshot

- jarní bezosinatá pšenice
- předností je pekařská kvalita E
- velmi dobrá odolnost ke rzím a fuzáriím

Polopozdní jarní pšenice vyšlechtěná firmou RAGT. Odrůdu nabízíme k prodeji na základě EU katalogu. Pšenice RGT Doubleshot je vhodná do všech výrobních oblastí. V registračním řízení dosáhla velmi vysoké pekařské jakosti. Vyniká velmi vysokým objemem pečiva. Rostliny jsou vyšší s dobrou odolností vůči poléhání, při vysoké intenzitě pěstování doporučujeme ošetření morforegulátorem. Zdravotní stav listu a klasu je velmi dobrý. Výnos tvoří především vyšším počtem produktivních stébel. HTZ je střední až nižší. Rostliny mají rychlý jarní start a brzy vytvářejí souvislý porost.



Sensas

- jarní osinatá pšenice
- pekařská kvalita E
- nižší vzrůst

Poloraná odrůda ze šlechtění RAGT s velmi vysokou potravinářskou kvalitou a s vysokou odolností proti porůstání zrna. Osinatá odrůda nižšího vzrůstu s velmi dobrou odolností proti poléhání. Odrůda vykazuje i dobrou odolnost proti všem významným listovým chorobám. Pěstování je možné ve všech výrobních oblastech. Dosahuje středně vysoký až vysoký výnos. Zrno je velké, s vysokou HTZ. Je vhodná i pro velmi časný jarní výsev.

Výnos zrna, VÚRV Humpolec, 2016 (v %)

RGT Doubleshot	Sensas	průměr pokusu
102,50	106,28	100,00

Tritikale jarní

Team PZO

- letní tritikale určené na GPS využití
- výhody v rozložení sklizňové špičky a vylepšení osevního postupu pro BPS
- výsev koncem června, sklizeň v říjnu na GPS

Novinka mezi plodinami pěstovanými pro sklizeň nadzemní hmoty, zejména pro bioplyno-



vé stanice. Ideální je výsev koncem června se sklizní na GPS v říjnu. Výhodou je maximální využití vegetačního období. Osvědčilo se i pěstování společně s ovsem. Rostliny jsou vysoké, s velmi dobrou odolností poléhání. Porost je středně hustý. Odrůda má vynikající zdravotní stav, zejména odolnost vůči rzím. Hnojení dusíkem doporučujeme před setím v dávce 80–120 kg/ha. Výsevek v obvyklých podmínkách 250–300 zrn/m². V německých zemských pokusech bylo při letním výsevu dosaženo hektarového výnosu 8 t suché hmoty. Vynikající zkušenosti z ČR s pozdně podzimním výsevem, sklizeň na GPS potom v polovině června. Možné jsou i klasické jarní výsevy. Jedná se tedy o univerzální tritikale s velmi širokým uplatněním.

Alambic **Novinka**

- tritikale přesívkového typu
- zrnový typ
- odrůda vhodná do všech oblastí

Středně raná odrůda vyšlechtěná ve Francii společností Lemaire Deffontaines. Rostliny jsou středně vysoké s nadprůměrnou odolností proti poléhání. Odolnost proti stéblolamu středně vysoká až vysoká, odolnost proti rzi plevové a braničnatce střední, odolnost proti rzi pšeničné a padlí travnímu vysoká. HTS středně vysoká až vysoká, obsah N-látek vysoký. Odrůdu lze použít jako přesívkové tritikale k pozdním podzimním výsevům.

Ječmen jarní

Aligator

Novinka

- registrace v České republice 2016!
- krmný jarní ječmen z německého šlechtění
- velmi vysoký výnos

Nesladovnická polopozdní odrůda s velmi vysokým výnosem ve všech oblastech. Rostliny středně vysoké, středně odolné až odolné proti poléhání, středně odolné proti lámání stébla. Podíl předního zrna středně vysoký. Odrůda odolná proti napadení padlím travním na listu, méně odolná proti napadení rzí ječnou, středně odolná proti napadení komplexem hnědých skvrnitostí, rhynchosporiovou skvrnitostí a fuzárií v klase.

Olympic

- krmný jarní ječmen s velmi vysokým výnosem
- vynikající zdravotní stav
- vysoký podíl předního zrna

Polopozdní krmná odrůda povolená v roce 2013, vyšlechtěná firmou RAGT ve Francii. Nízká až středně vysoká odrůda se střední až vyšší odolností proti poléhání, středně odolná až odolná proti lámání stébla. Odrůda odolná proti napadení padlím travním na listu, středně odolná proti napadení komplexem hnědých skvrnitostí, odolná proti napadení rhynchosporiovou skvrnitostí. Výnos zrna v řepařské, obilnářské a v bramborářské výrobní oblasti velmi vysoký, zrna střední až menší s vysokým podílem předního zrna.

Více informací Vám poskytneme na tel. číslech, případně elektronicky:

Ing. Petr Shejbal, tel.: 603 861 007, pshejbal@vpagro.cz

Ing. Marcela Shejbalová, tel.: 734 424 254, mshejbalova@vpagro.cz

Ing. Pavel Stehlík, tel.: 603 861 053, pstehlik@vpagro.cz

Ing. Karel Sýkora, Ph.D., tel.: 602 290 200, ksykora@vpagro.cz

Ing. Jakub Řičař, tel.: 734 353 439, jricar@vpagro.cz

Ing. Šárka Tvrdoňová, tel.: 734 360 534, stvrdonova@vpagro.cz

Jaroslav Jančík, tel.: 725 826 476, jjancik@vpagro.cz

VP AGRO spol. s r.o.
Kněžves, 252 68 Středokluky

www.vpagro.cz